



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 515 & 623
- 2) 68 & 52
- 3) 68 & 47
- 4) 32 & 81
- 5) 91 & 88
- 6) 16 & 21
- 7) 62 & 71
- 8) 746 & 398
- 9) 79 & 82
- 10) 18 & 20
- 11) 61 & 47
- 12) 258 & 401
- 13) 293 & 718
- 14) 203 & 413
- 15) 57 & 49
- 16) 265 & 753
- 17) 76 & 85
- 18) 670 & 799
- 19) 41 & 31
- 20) 47 & 51

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 515 & 623 $1,138 \div 2 = 569$
- 2) 68 & 52 $120 \div 2 = 60$
- 3) 68 & 47 $115 \div 2 = 57.5$
- 4) 32 & 81 $113 \div 2 = 56.5$
- 5) 91 & 88 $179 \div 2 = 89.5$
- 6) 16 & 21 $37 \div 2 = 18.5$
- 7) 62 & 71 $133 \div 2 = 66.5$
- 8) 746 & 398 $1,144 \div 2 = 572$
- 9) 79 & 82 $161 \div 2 = 80.5$
- 10) 18 & 20 $38 \div 2 = 19$
- 11) 61 & 47 $108 \div 2 = 54$
- 12) 258 & 401 $659 \div 2 = 329.5$
- 13) 293 & 718 $1,011 \div 2 = 505.5$
- 14) 203 & 413 $616 \div 2 = 308$
- 15) 57 & 49 $106 \div 2 = 53$
- 16) 265 & 753 $1,018 \div 2 = 509$
- 17) 76 & 85 $161 \div 2 = 80.5$
- 18) 670 & 799 $1,469 \div 2 = 734.5$
- 19) 41 & 31 $72 \div 2 = 36$
- 20) 47 & 51 $98 \div 2 = 49$

Answers

- 1. 569
- 2. 60
- 3. 57.5
- 4. 56.5
- 5. 89.5
- 6. 18.5
- 7. 66.5
- 8. 572
- 9. 80.5
- 10. 19
- 11. 54
- 12. 329.5
- 13. 505.5
- 14. 308
- 15. 53
- 16. 509
- 17. 80.5
- 18. 734.5
- 19. 36
- 20. 49